



SIMBOLOGÍA		
SÍMBOLO (DISEÑO)	DESCRIPCIÓN	
EXISTENTE	PROYECTADO	
		SECCIONADOR n° FUSIBLE UNIPOLAR CERRADO n A
		RED AEREA DE MEDIO VOLTAJE
		RED AEREA DE BAJO VOLTAJE
		ACOMETIDA
		TRANSFORMADOR 1F AUTOPROTEGIDO n kVA EN POSTE
		PUESTA A TIERRA
		POSTE HORMIGÓN ARMADO CIRCULAR DE n METROS
		POSTE HORMIGÓN ARMADO RECTANGULAR DE n METROS
		POSTE PLÁSTICO REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO EN BT
		POSTE PLÁSTICO REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO EN BT
		LUMINARIA DE SODIO CERRADA n W NIVEL DE POTENCIA CONSTANTE
		MEDIDOR ELECTRONICO SIN PUERTO PARA GESTIÓN DE MEDICIÓN REMOTA (FUTURO BENEFICIARIO)
		TENSOR A TIERRA SIMPLE EN BAJO VOLTAJE
		TENSOR A TIERRA SIMPLE EN MEDIO VOLTAJE
		TENSOR FAROL SIMPLE EN BAJO VOLTAJE
		TENSOR FAROL SIMPLE EN MEDIO VOLTAJE
		TENSOR A TIERRA DOBLE
		ARMORTIGUADOR DE VIBRACIÓN
		ARMORTIGUADOR DE VIBRACIÓN DOBLE
		VIVIENDA HABITADA
FIN DE LINEA BV	I	
FIN DE LINEA MV	I	VINCULACIONES (MISCELÁNEOS)
PUENTE AEREO BV	◇	
PUENTE AEREO MV	◇	
		COORDENADAS EN PUNTO DE ARRANQUE
		DISTANCIAS DE VANOS U OTROS
		CARRETERO Y CAMINOS
		RELIEVE DE LA SITUACIÓN TERRESTRE DEL LUGAR
		RIO
		REFERENCIA O GUÍA A ALGÚN POBLADO
		DIAGRAMA DE UBICACIÓN ESPECÍFICO O CROQUIS (MÁS EL NORTE)
		TARJETA-FORMATO: TARJETA DE ROTULACIÓN Y FORMATO DE DIBUJO
		RESUMEN PROYECTO: RESUMEN GENERAL DEL PROYECTO
		LISTADO USUARIOS: LISTADO DE USUARIOS O ABOGADOS DEL PROYECTO

ÍTEM	NOMBRE	FECHA	FIRMAS
DIBUJO	ING. TATIANA VERA	22/03/2022	
REVISO	ING. FERNANDO ALVAREZ	30/03/2022	
APROBO	ING. DIEGO CHAMORRO	31/03/2022	
PROYECTO	314-DD-2017	ESCALA:	

NOMBRE DEL PROYECTO:	
CONSTRUCCIÓN DEL ALIMENTADOR TRIFÁSICO A 34,5 KV "CAMARONERO" DE LA SUBESTACIÓN JAMA ETAPA I Y II:	



CORPORACIÓN NACIONAL DE ELECTRICIDAD  
SANTO DOMINGO

UBICACIÓN: JAMA CABECERA CANTONAL

HOJA: 8 DE: 12